

Příloha je nedílnou součástí

osvědčení o akreditaci č.: 340/2021 ze dne: 23. 06. 2021

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17043:2010:

Český metrologický institut

Referát MPZ

Okružní 772/31, 638 00 Brno

Programy zkoušení způsobilosti:

Pořadové číslo	Název programu zkoušení způsobilosti	Označení programu zkoušení způsobilosti	Položka zkoušky způsobilosti
1	Geometrické veličiny	11	Měřidla délky
		12	Měřidla rovinného úhlu
		13	Měřidla plošného obsahu
		14	Měřidla průtoku a protečeného množství kapaliny, měřidla objemu a průtoku plynu
		15	Měřidla objemu
		16	Měřidla drsnosti
2	Mechanické veličiny, zkoušení materiálu	21	Měřidla síly a momentu síly
		22	Měřidla tlaku
		23	Měřidla hmotnosti
		24	Měřidla mechanického pohybu
		25	Měřidla v oboru zkoušení vlastností a vad materiálu
3	Veličiny z oblasti tepla a teploty	31	Měřidla tepla
		32	Měřidla teploty
4	Elektrické a magnetické veličiny	41	Měřidla elektrických veličin, měřidla kapacity a indukčnosti, elektroměry, měřicí transformátor, měřidla elektrického odporu
		42	Přístroje pro měření magnetických veličin a charakteristik
		43	Přístroje pro zobrazení a záznam elektrických a neelektrických veličin
		44	Automatická a poloautomatická zařízení pro měření elektrických a neelektrických veličin



Příloha je nedílnou součástí

osvědčení o akreditaci č.: 340/2021 ze dne: 23. 06. 2021

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17043:2010:

Český metrologický institut

Referát MPZ

Okružní 772/31, 638 00 Brno

Pořadové číslo	Název programu zkoušení způsobilosti	Označení programu zkoušení způsobilosti	Položka zkoušky způsobilosti
5	Optické veličiny	51	Měřidla světelných veličin a indexu lomu, lasery – měření vlnové délky, měřidla fotometrie a radiometrie
6	Čas, frekvence a akustické veličiny	61	Měřidla času
		62	Měřidla frekvence
		63	Měřidla akustického tlaku
		64	Měřidla mechanického kmitání
7	Fyzikálně-chemické veličiny	71	Měřidla hustoty
		72	Měřidla vlhkosti
		73	Měřidla viskozity
		74	Měřidla konduktivity
		75	Měřidla a plynné směsi ke stanovení chemického složení a koncentrace *
8	Veličiny atomové a jaderné fyziky	81	Měřidla ionizujícího záření a atomové fyziky

Vysvětlivky:

* položkou zkoušení způsobilosti jsou analyzátory alkoholu v dechu, stanovení koncentrace plynů a plynných směsí a stanovení chemického složení zemního plynu.

Identifikace programu během roku:

MPZ: CC-XX00-YY

DMPZ: CC-XXX-YY

kde

CC je označení programu zkoušení způsobilosti

XX00 je označení programu MPZ podle ročního plánu

XXX je označení programu DMPZ (roční pořadové číslo)

YY je poslední dvojčíslí roku (podle ročního plánu MPZ nebo podané žádosti o DMPZ)

